

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**Директора департамента научно-технических программ
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,
доктора медицинских наук, Степановой Евгении Владиславовны**

Рябая Оксана Олеговна, 1990 года рождения, в 2012 году окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина» по специальности «Биофизика». С 2011 по 2017 гг. работала сначала в должности лаборанта-исследователя, а затем младшего научного сотрудника лаборатории биомаркеров и механизмов опухолевого ангиогенеза НИИ экспериментальной диагностики и терапии опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. В настоящее время работает в должности научного сотрудника отдела планирования и координации научных исследований ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время работы в лаборатории Рябая О.О. зарекомендовала себя инициативным, ответственным и вдумчивым исследователем, который грамотно подходит к планированию своей научной деятельности. Рябая О.О. является квалифицированным сотрудником в области молекулярной онкологии. Под ее руководством проводятся исследования по изучению механизмов аутофагии при различных новообразованиях, а также поиск новых перспективных противоопухолевых агентов. Соискатель владеет многими молекулярно-биологическими методами, применяемыми в современной экспериментальной онкологии, включая иммуноблоттинг, проточную цитометрию, определение антипролиферативной активности, колониеобразования, трансфекцию клеточных линий, анализ экспрессии генов, ПЦР и другие.

Регулярно участвует в конференциях и семинарах. Занимается профессиональной подготовкой студентов.

Является автором и соавтором 42 научной работы на русском и английском языках. Участвовал в работе научных симпозиумов и конференций в России и за рубежом, автор и соавтор множества устных и постерных докладов. Рябая О.О. является членом Российского общества клинической онкологии (RUSSCO), Европейской ассоциации онкологов (EACR), федерации европейских биохимических сообществ (FEBS). Руководит проектом, поддержанным РФФИ (№19-015-00447 на 2019-2021 гг.), а также участвовала в качестве исполнителя в ряде других проектов, поддержанных РФФИ (16-04-00133 на 2015-2018 гг. и №12-04-33257 на 2012-2014 гг.) и РНФ (№ 14-35-00107 на 2014-2018 гг.).

В рамках выполнения диссертации Рябая О.О. самостоятельно разработала концепцию и дизайн исследования, провела тщательный анализ научной литературы, изучила степень разработанности проблемы. Соискатель самостоятельно работала с клеточными линиями меланомы, проводила определение антипролиферативной активности, иммуноблоттинг, анализ экспрессии генов аутофагии, цитофлуориметрический анализ апоптоза, клеточного цикла и статистическую обработку результатов. Все данные и результаты, содержащиеся в диссертации, получены автором лично.

Научная новизна, практическая и теоретическая значимость работы не вызывают сомнений. Диссертация Рябой О.О. является законченным, самостоятельно выполненным научным исследованием.

Директор департамента научно-технических программ
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
доктор медицинских наук

Степанова Е.В.

*Подтверждаю, что Степанова Е.В.
является директором Департамента
научно-технических программ*

*Сергеев Е.В.,
инженер
офиса*

